

Autorapport (gratis versie)

AUDI S5 CABRIOLET



Het kenteken 01-XRT-2 hoort bij een Audi S5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 11-07-2012. De APK is geldig tot 14-11-2024. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.380 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	S5 Cabriolet
Handelsbenaming	S5 Cabriolet
Type	B8
Variant	KCGWCQ1
Uitvoering	QD7B5041RB8T5S47MGEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*25
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 101.979
BPM tarief	€ 17.982
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2012
Datum afgifte Nederland	11-07-2012

Datum laatste tenaamstelling	15-11-2023
APK vervaldatum	14-11-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CGW
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.995 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	245,00 kW (334 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011f
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00173 g/km
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. schroefveerkoker

10. Afmetingen

Wielbasis	276 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Technisch limiet massa	2.380 kg

Wettelijk limiet massa	2.380 kg
Maximum massa samenstelling	4.330 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	158 cm